

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

6 7/536668		15	36	6	68	
-------------------	--	----	----	---	----	--

REC'D 10	SEP 2004	
WIPO	POT	
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN		

出願人又は代理人 の告類記号 MA-589-PCT	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知・(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP03/15053	国際出願日 (日.月.年) 25.11.2003 (日.月.年) 27.11.2002
国際特許分類(IPC) Int C	1' G06F15/00, G06F13/00
出願人 (氏名又は名称) 日本電	3気株式会社
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。
	紙を含めて全部で3 ページからなる。
この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含 (PCT規則70.16及びPC1	附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審 む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。
3. この国際予備審査報告は、次の内	容を含む。
I X 国際予備審査報告の基礎	
Ⅱ □ 優先権	
Ⅲ Ⅲ 新規性、進歩性又は産乳	業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成
IV	·
V X PCT35条(2)に規定の文献及び説明 VI ある種の引用文献	Eする新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため
VII 国際出願の不備	·
Ⅷ □ 国際出願に対する意見	
国際予備審査の請求審を受理した日 25.11.2003	国際予備審査報告を作成した日 23.08.2004
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 5 B 9 3 6 6
日本国特許庁(IPEA/J) 郵便番号100-891	5 探界 李治
東京都千代田区観が関三丁目の	4番3号

国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/15053

 I .			告の基礎			
1.	応	の国際予備審 答するために CT規則70.1	提出された差し替え用紙は、こ	がいて作成され の報告音にお	た。(法第6条(PCT いて「出願時」とし、本	14条)の規定に基づく命令に報告番には孫付しない。
	X	出願時の国際				
		明細魯 明細魯 明細魯	第 第 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	・ 共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
	□	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第 <u></u>	項、 項、 項、	国际 J 拥 任 互 少 明 八 国 C	はづき補正されたもの 出共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		図面 図面 図面	第	- ページ/図、 - ページ/図、 - ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	ン と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
			列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第		•	
2		上配の出願書類	質の言語は、下記に示す場合を	除くほか、この	の国際出願の言語である。	
	٠ -	上記の書類は、	、下配の言語である	語である	5.	
٠	•	☐ PCT規 ☐ 国際予備	Eのために提出されたPCT規則 別別48.3(b)にいう国際公開の言 情審査のために提出されたPC?	語 Γ規則55.2また	は55.3にいう翻訳文の言	
3	•	この国際出願	は、ヌクレオチド又はアミノ酸	配列を含んで:	おり、次の配列表に基づ	き国際予備審査報告を行った。
		この国際日本の国際日本の国際日本の国際を日本の国際を日本の国際を日本の国際を日本の国際を日本の国際を日本の国際を日本の国際という。	出があった よる配列表に記載した配列と磁	ィスクによる酢 隅査)機関に抵 関査)機関に抵 出願時における	登出された書面による配列 登出された磁気ディスクト 5国際出願の開示の範囲を	刊表 こよる配列表 を超える事項を含まない旨の陳述 刊が同一である旨の陳述書の提出
4	٠	補正により、 】 明細書	下記の書類が削除された。		ページ	
	E] 請求の範囲	第	 	項	
	ī 5. [れるので、	図面の第	とように、補正 として作成した	が出願時における開示の 。(PCT規則70.2(c)	'図 ・範囲を超えてされたものと認めら この補正を含む差し替え用紙は上
			· ,			•

国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/15053

見解			
新規性(N)	簡求の範囲 請求の範囲	1-21	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	6, 10, 15, 16, 20, 21 1-5, 7-9, 11-14, 17-19	
産業上の利用可能性(IA) ·	請求の範囲 請求の範囲	1-21	

文献1: JP 2001-243154 A (富士通株式会社), 2001.09.07

A (株式会社富士通北陸システムズ), 文献2: JP 2000-112862

2000.04.21

請求の範囲1-5,7-9,11-14,17-19は、国際調査で引用された文献1と国際調査で引用された文献2とにより進歩性を有しない。文献2により教示されたウェブページのスクロール等があった場合に、ウェブページを同期させるためのページをサーバからクライアントに配信する技術を文献1の共用情報利用システムに用いることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲6,10,15,16,20,21に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

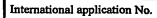


104536668

PCT

tion	PATENT COOPERATION	TREATY PCT/JP200
aslat.	PCT	
anslation internati	IONAL PRELIMINARY EXA	MINATION REPORT
·	(PCT Article 36 and Rule	70)
Applicant's or agent's file reference MA-589-PCT	I TRAD TREED METERS A CONTRACT	Notification of Transmittal of Interna minary Examination Report (Form PCT/IPEA
International application No. PCT/JP2003/015053	International filing date (day/month/) 25 November 2003 (25.11.20	
International Patent Classification (IPC) or G06F 15/00, 13/00	<u> </u>	27 14040HDCL 2002 (27.11.20
Applicant	NEC CORPORATION	
amended and are the basis f	or this report and/or sheets containing a e Administrative Instructions under the	escription, claims and/or drawings which have rectifications made before this Authority (see PCT).
3. This report contains indications rel	ating to the following items:	
I Basis of the report		
II Priority		
III Non-establishment	t of opinion with regard to novelty, inve	ntive step and industrial applicability
IV Lack of unity of in		
V Reasoned statement citations and expla	nt under Article 35(2) with regard to nov mations supporting such statement	velty, inventive step or industrial applicability
VI Certain documents	cited	
VII Certain defects in	the international application	
VIII Certain observatio	ns on the international application	
Date of submission of the demand	Date of comp	oletion of this report
25 November 2003 (25.	.11.2003)	23 August 2004 (23.08.2004)
		CC*
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authorized o	incer





PCT/JP2003/015053

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

I.	Basis	of the re	port
1.	With	regard to	the elements of the international application:*
	\boxtimes	the inte	mational application as originally filed
		the des	cription:
		pages	, as originally filed
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
		the clai	
		pages	
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19
		pages	
		pages	, filed with the demand, filed with the letter of
		the drav	
	لسا		
		pages	, as originally filed
		pages	, filed with the demand
	_	pages	, filed with the letter of
	∐ t	he seque	nce listing part of the description:
		pages	, as originally filed
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
2.	me ir	iternamor	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. ts were available or furnished to this Authority in the following language which is:
		the lang	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).
		the lang	guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).
	لـا	the lan or 55.3	guage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/).
3.	With	regard minary ex	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international camination was carried out on the basis of the sequence listing:
		contain	ed in the international application in written form.
	Ш	filed to	gether with the international application in computer readable form.
	Ш	furnish	ed subsequently to this Authority in written form.
	\sqcup	furnish	ed subsequently to this Authority in computer readable form.
		The string	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.
		The sta	atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has rmished.
4.		The am	endments have resulted in the cancellation of:
			the description, pages
			the claims, Nos
			the drawings, sheets/fig
5.		This rep	ort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
	Repla in thi and 7	s report	heets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
**	Any re	eplaceme	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.



International application No.
PCT/JP 03/15053

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement	-		-
	Novelty (N)	Claims	1-21	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	6, 10, 15, 16, 20, 21	YES
inventive step (13	• • •	Claims	1-5, 7-9, 11-14, 17-19	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-21	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

Document 1: JP 2001-243154 A (Fujitsu Ltd.), 7 September

2001

Document 2: JP 2000-112862 A (Kabushiki Kaisha Fujitsu

Hokuriku Systems), 21 April 2000

Claims 1 to 5, 7 to 9, 11 to 14, and 17 to 19 do not involve an inventive step in the light of document 1 cited in the international search report and document 2 cited in the international search report. A person skilled in the art could easily conceive of applying the feature wherein, when scrolling or the like occurs on a web page, a page for synchronizing the web page is transmitted to a client from a server, disclosed in document 2, to the system for using shared information disclosed in document 1.

The inventions described in claims 6, 10, 15, 16, 20, and 21 are not disclosed in any of the documents cited in the international search report, nor would they be obvious to a person skilled in the art.